Index of Claims

App	lication	/Cont	rol	No.

10/748,991

Examiner

Uyen-Chau N. Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SALVATO, DOMINICK H.

Art Unit

2876

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date							Cla	im				C	ate]	CI	aim				[Date)		_				
	<u> </u>																							Įξ			.					1	
Final	Original	3/9/9	i									Lilia	Original										Final	Original									ļ
iĒ	١٤	8	ŀ								i	Ē	Ä						ı				ιĒ	Oric									ı
				_			_				L																						
	1	1				Ш							51											101									
	2	V		<u> </u>			L_				L		52											102									
<u></u>	_3	1		<u> </u>	L								53									_		103									
	4	Ŀ	L	_	<u></u>			Ш			L	_	54				\Box			_]		104									
	5	-		_	ļ						_		55							_		_		105	_	Ш							
	6	V	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L.	Ш							56		_		_		\perp			_		106		Ш							\sqcup
<u> </u>	7	Ш	_	_		L		Ш			\perp		57	Ш	_		_	_	_			_	<u> </u>	107	_								_
<u> </u>	8	Ш		<u> </u>		L		Ш			\perp		58	Щ	_				_	_		_	<u></u>	108		Ш	_						
<u> </u>	9	Щ		_							\vdash	_	59	Щ	_		_	_		_				109	_	Ш							
	10	Щ		<u> </u>				L			_		60	\Box	_		_	_	_	_		_		110		Ш	_						
<u> </u>	11	Ш	<u> </u>	<u> </u>		Ш		Щ	_		\perp		61	Ш	_	_			_	_		_	<u> </u>	111	_	Ш	_						
<u> </u>	12	1	_		<u> </u>	L		Ш	Ш	Щ	<u> </u>		62	\sqcup		_		_	_	_	_	4		112		\square			\Box	Ш		_1	
<u> </u>	13	1	<u>_</u>		L	L	_	$oxed{oxed}$			<u> </u>		63	Ш								1	L	113						Ш			
<u> </u>	14	1	_			Ш					L		64	<u></u>	ļ			_	_	ļ		4	<u></u>	114		\sqcup	_		\Box				_
<u></u>	15	11		_	_	L	_	L			<u> </u>		65	\square		ļ	_	_		_		1	ļ	115		\sqcup			\Box	Ш	Ц		
<u></u>	16	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш	\vdash		66	Ш	_		_				_ _	1	<u></u>	116		Ш			Ш	Ш			
	17	Ш	_	_		_		_	<u> </u>		\vdash		67	Ш	_		_	\rightarrow	_	_		_	<u></u>	117	_	Ш							_
	18	1	ļ			L					<u> </u>		68	Ш		_	_	_	_	_		_	<u> </u>	118	<u></u>		_					_	_
	19	1	<u> </u>	_	_	L			_	\Box	<u> </u>		69	\Box	_		_	\perp	_	_		4		119	_		_					_	_
	20	ļ -	L	<u> </u>		L					<u> </u>	_	70	Ш	_	\Box	_	\perp	_	_		_	<u> </u>	120									_
	21	1	<u> </u>		_	L			_	\Box	_	_	71		_	_	_	\dashv	_	_		_	<u> </u>	121			_		_		\Box		_
	22	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>		L.	_	\Box	<u> </u>	_	72	Ш	_	_	_	_	_	_		1		122	_	Ш	_						
	23	Ш	┺	<u> </u>	_	<u> </u>	L.,	_	_		<u> </u>		73		_	_		_	_	_	_	4	<u></u>	123		Ш	_			Ш	Ш		ᆜ
<u></u>	24	Ш	<u> </u>			<u> </u>				_	\perp	ļ	74	Ц	_			_	4	_		4		124	_	Ш					Щ	_	
	25	Ц.		_	_	┕	_	_	_	\dashv	<u> </u>	_	75	Щ	_	_	_	_		_	_	4		125	<u> </u>		_						_
	26	Ш		_	ļ	L				4	\vdash	_	76	Щ		_	_	_	_	_		4		126		Ш			Ш	Ш	\Box		
	27	Ш	_		_	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	_	77			_		_	_			4	<u> </u>	127	_	Ш	_						_
	28	Ц	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_		<u> </u>	_	78	Ш	_	_	_	_	_	_	_	4		128	_	Ш	_				Щ	_	_
<u></u>	29	1	_	<u> </u>	_	L	_	_	_	_		_	79	Ц	4	_		_	_		_	_		129	_	Ш	_				\sqcup	_	
<u> </u>	30	_	_	<u> </u>	_	L		_	_		<u> </u>	_	80	Ш	_	_	_	_	_			_		130		Ш	_		Ц	Ш			
<u></u>	31	_	_	_							<u> </u>		81			_	_	_	_	_		_		131		Ш				_			_
	32	_	_	_		L		L.	$oxed{oxed}$		<u> </u>		82		_	_	_	_	_			4		132	<u> </u>	\Box	_				_	_	\dashv
<u> </u>	33	<u> </u>	 _	<u> </u>	ļ	ļ.	<u> </u>	\vdash	\vdash	Щ	<u> </u>	_	83	Щ		_		_	_	_		1	<u> </u>	133	<u> </u>		_				\vdash	_	
<u></u>	34	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢.	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	_	84	$\vdash \vdash$	_	-	_	_	_	_		4	<u> </u>	134		\sqcup	_		Щ	Ш		_	_
	35	<u> </u>	 	 	├	├-	<u> </u>	 	 		\vdash	_	85	\vdash	_	_	_	_	_		_ _	4		135	<u> </u>	\sqcup			\sqcup	\sqcup	-	_	_
<u> </u>	36	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\dashv	<u> </u>	_	86	\vdash	4	_		_			_ _	4		136	<u> </u>	\sqcup			\sqcup	<u> </u>	-	_	_
├	37	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	H			Щ	<u> </u>		87	\sqcup				\dashv	_	_	\dashv	4	<u> </u>	137	_	_	_		\sqcup	Щ	\vdash	_	ᆜ
<u> </u>	38	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L	H	\vdash	<u> </u>	\dashv	\vdash	_	88	\sqcup	_	_		_	_	_		4		138	<u> </u>	-	\dashv			Щ		_	ᅴ
<u> </u>	39	\vdash	\vdash	├	_	 		\vdash	_	_	\vdash	_	89	$\vdash \vdash$	_	-	_	_	_	_		4		139	<u> </u>	\sqcup			\square		\vdash		
	40		\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	\vdash	_	\vdash	_	90	$\vdash \vdash$	_			_	4	_	\dashv	4	<u> </u>	140	<u> </u>	-			\square	Щ	H		
<u> </u>	41	⊢		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	Щ	Щ	\vdash		91	$\vdash \vdash$				_	-	_}		4	<u> </u>	141	<u> </u>	$\vdash \vdash$			Ш	\sqcup			_
<u> </u>	42	-	<u> </u>	 	<u> — </u>	Н	\vdash	Н	Щ	\dashv	<u> </u>	_	92	$\vdash \vdash$				_	-	_	\perp	4	<u></u>	142		$\vdash \vdash$			\Box	Щ	\vdash	_	ᆜ
<u> </u>	43	<u> </u>	-	<u> </u>		\vdash	\vdash	Н	Н	Щ	<u> </u>		93	$\vdash \vdash$			_	_	_	_	\perp	4	<u> </u>	143	<u> </u>	\sqcup			\Box	\blacksquare		_	ᆜ
<u> </u>	44	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash		4	-	_	94			_	_	_	-	_	\dashv	4		144	<u> </u>	\sqcup	_			\square		_	4
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\vdash	_	_	_	_	95	\dashv	_	_	_	_		_	- -	4		145	_	\sqcup						_	
<u> </u>	46	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	-	_	96	$\vdash \vdash$				_	_	_		4	<u> </u>	146		\sqcup	_			\square		_	
ļ	47	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	\dashv	_	_	97	$\mid \rightarrow \mid$		_	_	-		-	- -	4	<u> </u>	147	_	$\vdash \vdash$			\dashv	\vdash		4	_
<u> </u>	48	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	-	\dashv	 -	_	98	\vdash		_		_			\dashv	4	<u> </u>	148	_	\vdash	_	_	\square	Ш	\vdash	-	ᆜ
<u> </u>	49	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	 	-			\vdash		99	$\vdash \vdash$	-		_		-			4		149	<u> </u>	$\vdash \mid$	_		\Box	\sqcup	-	_	_
L	50	L			L			\Box			L		100				- 1	- 1	- 1	- 1	. i	1	1	150		1 1				. !		1	- 1